



AUTOGENE EN ISO 3821 NR/L 20 (Red)

Разработен за пренос на газове за заваряване и подобни.

Конструкция на маркуча

Цев: Черна гладка SBR смес, устойчива към газове за заваряване, но не устойчива към LPG, огнеустойчив

Усилване: Синтетични текстилни влакна

Покритие: Гладка (/L), червена (NR) или синя (NB), SBR/EPDM смес, устойчива на абразия, топли повърхности, и нажежени частици и искри

Работна t°

-25 °C ÷ +80 °C



- За заваряване в промишлени и битови приложения
- Оцветен по следното правило: Червен за ацетилен, син за кислорода
- Надвишава стандарта за горимост
- Отлична гъвкавост
- Коефициент на пръсване 3:1

Сертификати

Съгласно EN ISO 3821

Номер	I.D. mm	O.D. mm	WP bar	BP bar	Тегло kg	Min R mm
ИН30412803/40	6.3	13.3	20	60	0.15	40
ИН30412914/100	8	15	20	60	0.17	40
ИН30412716/40	9	16	20	60	0.19	45
ИН30412716/100	9	16	20	60	0.19	45
ИН30413221/40	10	17	20	60	0.20	50
ИН30413221/100	10	17	20	60	0.20	50

Контакти:

"ОПВ Маркет" ЕООД

Адрес за доставки и посещения:

България, София 1528, ул."Поручик Неделчо Бончев" 3, ет.5

Телефон: +359 2 973 27 67

Факс: +359 2 973 26 65

E-mail: office_bg@opwmarket.com

Полезни документи:

Маркучи за аспирация

Индустриални маркучи

Фитинги

Предпазни куплунзи

Химическа съвместимост на маркучи-аспиратори

Таблица за химическа съвместимост на маркучи